



Accessoires	Page
Mise en service/Contrôle de fonctionnement	819

Wilo-Initial Drain



Conception

Pompe submersible pour eaux usées

Utilisation

Pompage des

- Eaux chargées sans matière fécale ni composant à fibres longues
- Eaux usées

Contenu de la livraison

- Pompe avec câble de 10 m, prise électrique et interrupteur à flotteur intégré
- Embout de raccord tuyau Ø 24/32 mm et filetage Rp 1"
- Notice de montage et de mise en service

Vos avantages

- Protection moteur automatique par capteur de température
- Mode automatique grâce à l'interrupteur à flotteur
- Fiabilité exceptionnelle assurée par un matériau robuste et une double bague d'étanchéité

Articles assujettis à une éco-participation de 0,42 € unitaire.

Groupe de prix : PG7

Informations de commande						
Initial Drain	Bride de refoulement	Longueur du câble de raccordement	Puissance nominale du moteur	Alimentation réseau	N° d'art.	
		D m	P ₂ kW			EUR
Initial DRAIN 10-7	Rp 1½	10	0,37	1~230 V, 50 Hz	4168021	203,-
Initial DRAIN 13-9	Rp 1½	10	0,5	1~230 V, 50 Hz	4186548	218,-